

# **Wireless Audio Streaming**

# **AIR BEATS HD**

Manuel



#### Bienvenue!

Nous sommes heureux que vous ayez choisi un appareil TERRATEC! Avant de mettre l'appareil en marche, veuillez consacrer quelques minutes à prendre connaissance des fonctions et des options de connexion du récepteur à l'aide du manuel.

Nous vous souhaitons beaucoup de satisfaction avec le TERRATEC AIR BEATS HD.

#### **Détails**

- Reproduction de musique sans fil à partir de votre Smartphone, tablette, PC et MAC
- Récepteur WiFi intégré pour une connexion sans fil
- WiFi standard IEEE 802.11b/g/n
- Sortie digitale optique (S/PDIF)
- Sortie douille analogique 3,5 mm
- Support pour reproduction iTunes multi room

#### **Dimensions**

- 85 mm x 30 mm x 79 mm (L x H x P)
- 110 grammes

## Consommation en courant électrique

- Stand-by ~0.5W
- Opération ~3W

### Contenu

Veuillez d'abord contrôler si le paquet et complet Le paquet comprend au minimum:

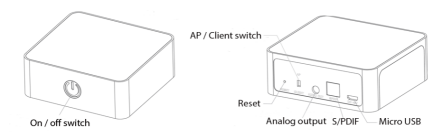
- AIR BEATS HD
- Alimentation en courant Micro-USB pour connexion à une prise de courant
- · Câble audio 3,5mm
- · Câble de connexion S/PDIF
- · Guide de prise en mains rapide
- Carte de service



#### Sécurité

- Lire soigneusement le mode d'emploi et le conserver.
- Veuillez observer les avertissements et suivre les instructions pour éviter des dommages.
- N'utiliser l'appareil qu'à l'intérieur.
- Veuillez poser l'appareil sur une surface plane et sèche pour éviter l'incendie, des électrocutions ou des dommages sur l'appareil.
- Tenir l'appareil éloigné du rayonnement solaire, des radiateurs, des flammes ouvertes et autres sources de chaleur.
- N'utiliser que l'alimentation électrique livrée. Déconnecter l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée. Ne jamais directement tirer sur le câble pour éviter des court- circuits. En plus il convient de déconnecter l'appareil par précaution en cas d' orage imminent.
- Si l'appareil est soumis à de grandes variations de température, le laisser reposer pendant environ une heure, sans le connecter. De la condensation pourrait se former dans l'appareil qui compromettrait son fonctionnement.
- Ne nettoyer le AIR BEATS HD qu'avec un tissu sec ou au plus légèrement mouillé, non pelucheux. Des détergents peuvent affecter la surface de l'appareil et sont à éviter.
- En bref: Veuillez traiter l'appareil « raisonnablement ». Un dommage intentionnel et causé par l'utilisateur n'est pas couvert par la garantie. Merci beaucoup.

#### Le hardware en vue d'ensemble



#### Commutateur marche/arrêt:

Appuyer brièvement sur la touche pour allumer l'appareil, la couleur passe de rouge à vert dès que le AIR BEATS HD est prêt.

Pour éteindre l'appareil, maintenir la touche appuyée pendant env. 3 secondes. Le AIR BEATS HD passe au mode stand-by, ceci est signalé par une touche lumineuse rouge.

#### Remise en état:

Vous pouvez réinitialiser tous les réglages du AIR BEATS HD en réglages d'usine en appuyant sur la touche de remise en état. Pour ce faire, utiliser par exemple un trombone déplié. Une réinitialisation sur les réglages de standard peut également être exécutée via le web.

## Interrupteur AP (Access Point)/Client:

Déterminer le mode de fonctionnement du AIR BEATS HD en appuyant sur cette touche. En Access Point, il met un WiFi à disposition par lequel on peut rapidement et simplement connecter un appareil récepteur compatible. En mode Client le AIR BEATS HD est intégré dans votre réseau existant.

### Sortie analogique

Douille jack 3,5mm pour la connexion analogique à l'amplificateur.

#### S/PDIF:

Sortie audio de conduite de lumière digitale du AIR BEATS HD.

#### Micro USB:

Connexion pour l'alimentation.



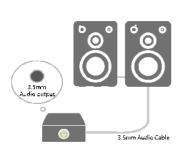
#### Connexion

Vous pouvez connecter le AIR BEATS HD à votre équipement stéréo analogique ou numérique. Si possible, vous devriez utiliser la sortie S/PDIF pour obtenir ainsi la meilleure qualité de reproduction. Si votre amplificateur n'est pas équipé d'une entrée S/PDIF, veuillez utiliser la sortie analogique de la sortie AIR BEATS HD.

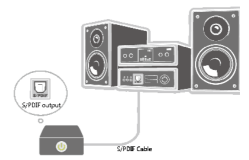
**Analogique:** Ici le AIR BEATS HD est connecté à l'amplificateur à l'aide du jack 3,5mm avec le câble Cinch livré. Insérer la fiche jack dans le AIR BEATS HD et insérer les deux fiches Cinch dans une entrée libre de votre amplificateur.

**Digital**: Utiliser le câble à fibre optique livré pour connecter le AIR BEATS HD à votre amplificateur.





S/PDIF Output



Ensuite connecter l'alimentation électrique livrée.

Allumer le Air Beats HD à l'aide de la touche Allumer / Eteindre sur le devant et attendre que le DEL soit allumé en vert.

### Connexion (réglage de base)

Le mode AP est la façon la plus facile et rapide de reproduire de la musique à partir de votre Smartphone via le AIR BEATS HD. Ainsi, votre Smartphone ou tablette est directement connecté au AIR BEATS HD. Aucun mot de passe n'est demandé ainsi on peut utiliser rapidement et simplement chaque appareil pour la reproduction de musique. Il faut mettre l'interrupteur au dos sur la position AP.

#### Sécurité

Si le libre accès à votre AIR BEATS HD vous gêne, il y a bien sûr également la possibilité de protéger l'accès par un mot de passe. Entrer l'adresse (192.168.0.1:50000) du AIR BEATS HD dans le navigateur de votre appareil de reproduction. Ainsi vous accédez aux réglages de configuration.

### **Device Settings**

Ici il y a l'option d'adapter le SSID du AIR BEATS HD et d'assigner un mot de passe pour l'accès. Comme l'exemple ci-dessous, le AIR BEATS HD serait affiché comme Wireless HiFi dans votre réseau WiFi, on ne peut établir la connexion qu'après avoir entré le mot de passe 12345678.







### **Connect to Home Gateway**

On peut intégrer le AIR BEATS HD dans le réseau existant. Ainsi le changement entre les réseaux WiFi différent n'est plus requis et on peut également accéder aux appareils connectés par câble de réseau (p.ex. MAC ou PC) au AIR BEATS HD comme source de reproduction.





Après avoir effectué les réglages à l'interface web, il faut mettre l'interrupteur à l'arrière du AIR BEATS HD de AP sur Client. Après quelques secondes, il est connecté à votre réseau existant et ainsi il est disponible comme source de reproduction pour tous les appareils qui se trouvent dans votre réseau après quelques secondes.

### Reproduction AirPlay (iOS)

Mode AP: Sélectionner le AIR BEATS HD parmi les réglages WiFi. S'il n'y est pas disponible, veuillez contrôler si l'interrupteur au dos est bien sur la position AP. C'est seulement avec ce mode que le AIR BEATS HD met un WiFi à la disposition.

Client-Mode: Si vous avez déjà configuré le AIR BEATS HD en mode Client, vous pouvez sauter le choix du réseau WiFi.







Trouver le point AirPlay au centre de contrôle. Sélectionner le AIR BEATS HD comme source de reproduction. Ensuite on peut transférer les données audio de votre appareil de reproduction sur le AIR BEATS HD.



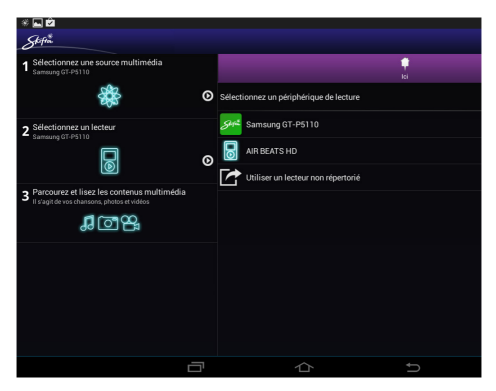
### Reproduction DLNA (Android)

Sélectionner le AIR BEATS HD parmi les réglages WiFi. S'il n'est pas disponible, veuillez contrôler si l'interrupteur au dos est bien sur la position AP. C'est seulement avec ce mode que le AIR BEATS HD met un WiFi à la disposition.

Si vous avez déjà configuré le AIR BEATS HD en mode Client, vous pouvez sauter le choix du réseau WiFi.

Sélectionner ensuite le AIR BEATS HD comme Player de votre application DLNA (dans l'exemple Skifta).

Ensuite on peut transférer les données audio de votre appareil de reproduction sur le AIR BEATS HD.



### Reproduction AirPlay (PC/MAC)

Si vous avez configuré le AIR BEATS HD en mode Client, le symbole AirPlay est affiché dans votre logiciel compatible avec AirPlay (p.ex. iTunes) sous lequel vous pouvez sélectionner la source de reproduction.

Ensuite on peut transférer les données audio de votre appareil de reproduction sur le AIR BEATS HD.

